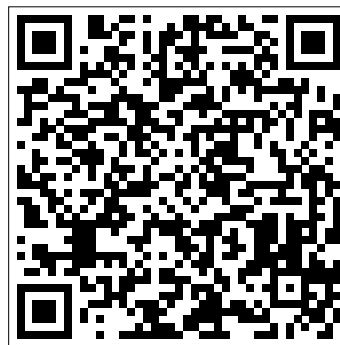


Зарегистрирована
Главное управление МЧС России по
Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» февраля 2022 г.

Регистрационный № 70-08-2022-000545



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Томский механико-технологический техникум»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ТОМСКИЙ МЕХАНИКО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ"**

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1027000879256

ИНН: 7019026037

Место нахождения объекта защиты:

-

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

02.02.1976

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	13

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	527
1.6.	Объем здания, куб. м	11229
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>АПС на основе аналоговых приборов, аналоговых дымовых и ручных извещателей: 1. Прибор приёмно-контрольный охраннопожарный «Гранит-24»</p> <p>2. Извещатель пожарно-дымовой ИПД-3.1М 3. Извещатель пожарный ручной ИПР 4. Извещатель пожарный тепловой ИП 5. Извещатель пламени. 6. СОУЭ – 3 типа, система речевого оповещения «Рокот», блок источника резервного питания, звуковое, световое оповещение: 1. звуковые и речевые оповещатели. 7. Табло «Выход» Сообщение о пожаре автоматически передаётся на канал МЧС при помощи программного комплекса «Стрелец-мониторинг» без участия человека Станция объектовая исп.2 Радиомодем СМ470 МУ01 Ш435/80 Модуль входов контроля МВК-RS ВПВ имеется (10 ПК)</p>
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для</p>	

	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Расчет пожарного риска не проводился			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 рублей 00 копеек			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.п.4.3-4.4, п.п.5.6.1-5.6.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п.8.9, 8.10 СП 8.13130.2020	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.8.4-8.6, 8.9 СП 4.13130.2013 п.71 ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479 ст. 63, п.6 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1.1, п.5.1.4, п. 5.6.1 СП 4.13130.2013 п. 3.5. СНИП II-5.А-7 ст. 31, ст. 32, п.4, п.п.б, ст.87 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ст.4.1, ст.4.2, ст.4.3, ст.4.6, ст.4.7, СНИП II-А.5-62 п. 4.1., 4.2., 4.3.,	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	4.5. СНиП II-5.А-7 ст.4.8-4.10, ст.4.13, ст.4.24 СНиП II-Л.2-72 ст.4.1.5, ст.4.2.1-4.2.3, ст.4.2.5, ст.4.2.22 СП 1.13130.2020 ст. 89, п.п.1-3, п.5. 22.07.2008 № 123-ФЗ п.п. 26, 27 ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п.7.1-7.5 СП 4.13130.2013 ст. 90 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.3.5, п.п.4.1-4.2, п.4.6, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5. СП 3.13130.2009, п.13.1.12, п.13.3.12, п.13.4.1, п.13.13.1, п.13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2, п.13.14.4, п.13.14.5, п.13.14.9, п.13.14.10, п.13.14.11, п.13.15.2, п.13.15.4, п.13.15.12. СП 5.13130.2009	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п.п. 54-56 ППР в РФ, утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п.2.1-2.4, п.п.3.1-3.4, п.п.3.6-3.8, п.4 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ п.п.3-6, п.п.8-16, п.п. 26-27, а-г, п.32, п.35-37, п.п.54-56, п.60, п.п.392-400, п.п.402-404, п.п.406-407, п.409- 413 ППР в РФ, утверждены постановлением	Выполняется

	Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	
--	--	--